

C&S BROWNING HI-POWER TRIGGER PULL REDUCTION SPRING KIT - CYLINDER & SLIDE #25-A SPRING KIT

Reduces Pull Weight For A Light, Crisp Trigger Pull

Competition trigger pull spring kits reduce the pull weight of heavy factory triggers by approximately 2½ lbs. for a much improved trigger pull and better accuracy.

#25A fits all pre-'91 Browning Hi-Power pistols, and includes (1) 22 lb. hammer spring, (1) reduced power trigger return spring, and (1) reduced power firing pin spring. #25B fits 1991 and later Hi-Power pistols, and includes (1) 22 lb. hammer spring and (1) reduced power firing pin spring.



Attributes

- Name: CYLINDER & SLIDE #25-A SPRING KIT
- Manufacturer: CYLINDER & SLIDE
- Product no.: 206025001
- Mfr. No.: CS0025A
- Delivery weight: 0.009kg
- UPC: 000000002516

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: C&S Browning HiPower Trigger Pull Reduction Spring Kit Sicherheitshinweise](#)
- [English: C&S Browning HiPower Trigger Pull Reduction Spring Kit Safety Instructions](#)
- [Español: Instrucciones de Seguridad del Kit de Reducción de Peso del Gatillo C&S Browning HiPower](#)
- [Français: Instructions de sécurité pour le kit de réduction de poids de détente C&S Browning HiPower](#)
- [Italiano: Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Riduzione della Trazione del Grilletto C&S Browning HiPower](#)
- [Polski: Instrukcje Bezpieczeństwa Zestawu Sprężyn do Redukcji Opóru Spustu C&S Browning HiPower](#)
- [Suomi: C&S Browning HiPower Trigger Pull Reduction Spring Kit Turvallisuuohjeet](#)
- [Svenska: C&S Browning HiPower Trigger Pull Reduction Spring Kit Säkerhetsinstruktioner](#)
- [Český: C&S Browning HiPower Trigger Pull Reduction Spring Kit Bezpečnostní pokyny](#)

C&S Browning HiPower Trigger Pull Reduction Spring Kit Sicherheitshinweise

Einführung

Vielen Dank, dass du das C&S Browning HiPower Trigger Pull Reduction Spring Kit gewählt hast. Dieses Kit wurde entwickelt, um das Abzugsgewicht deiner Browning HiPower Pistole für eine verbesserte Leistung und Genauigkeit zu optimieren. Es ist wichtig, die Sicherheitshinweise zu befolgen, um eine sichere Nutzung und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Gehe immer vorsichtig mit Feuerwaffen um und befolge die allgemeinen Sicherheitspraktiken für Feuerwaffen.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe das Produkt vor der Installation und Nutzung auf sichtbare Schäden.
- Achte regelmäßig auf Updates zu Produktrückrufen oder Sicherheitsmitteilungen.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende nur die im Kit enthaltenen Federn für dein Modell der Browning HiPower Pistole.
- Versuche nicht, die Federn in irgendeiner Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe entladen ist, bevor du mit der Installation oder Modifikation beginnst.
- Trage geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrillen, beim Umgang mit Federn und Feuerwaffen.
- Sei dir der Möglichkeit eines erhöhten Abzugsgefühls nach der Installation bewusst. Übe Vorsicht beim Umgang mit deiner Feuerwaffe.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe vollständig entladen ist.
- Besorge dir die notwendigen Werkzeuge wie einen Schraubendreher und ein Stanzwerkzeug.

2. Installation von #25A:

- Entferne die Griffschalen deiner Browning HiPower Pistole.
- Entferne die originale Hammerfeder und ersetze sie durch die enthaltene 22 lb. Hammerfeder.
- Ersetze die originale Abzugsrückholfeder durch die Feder mit reduzierter Rückstellkraft.
- Ersetze die Schlagbolzenfeder durch die Feder mit reduzierter Kraft.
- Setze die Griffschalen wieder sicher zusammen.

3. Installation von #25B (für Modelle ab 1991):

- Befolge die gleichen Schritte wie oben für das Entfernen der Griffschalen.
- Ersetze die originale Hammerfeder durch die enthaltene 22 lb. Hammerfeder.
- Ersetze die Schlagbolzenfeder durch die Feder mit reduzierter Kraft.
- Setze die Griffschalen wieder sicher zusammen.

4. Nach der Installation überprüfen:

- Stelle sicher, dass alle Komponenten richtig installiert und eingesetzt sind.
- Führe einen Funktionscheck der Feuerwaffe durch, um sicherzustellen, dass sie ordnungsgemäß funktioniert.
- Lagere deine Feuerwaffe sicher und geschützt nach der Installation.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alte Federn und Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge Federn nicht auf eine Weise, die eine Gefahr für andere darstellen könnte.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich des C&S Browning HiPower Trigger Pull Reduction Spring Kits sieh bitte die EUbasierte Kontaktstelle nach, die mit deinem Produkt geliefert wurde.

Vielen Dank, dass du Sicherheit und Leistung mit deinem C&S Browning HiPower Trigger Pull Reduction Spring Kit priorisierst. Genieße verbesserte Genauigkeit und Abzugssteuerung verantwortungsvoll.

C&S Browning HiPower Trigger Pull Reduction Spring Kit Safety Instructions

Introduction

Thank you for choosing the C&S Browning HiPower Trigger Pull Reduction Spring Kit. This kit is designed to improve the trigger pull weight of your Browning HiPower pistol for enhanced performance and accuracy. It is essential to follow safety guidelines to ensure safe usage and compliance with the EU General Product Safety Regulation (GPSR).

General Safety Guidelines

- Ensure that the product is used only for its intended purpose.
- Always handle firearms with care and follow standard firearm safety practices.
- Keep the product out of reach of children and unauthorized users.
- Inspect the product for any visible damage before installation and use.
- Regularly check for updates regarding product recalls or safety notices.

Specific Safety Precautions for Use

- Use only the specified springs included in the kit for your model of Browning HiPower pistol.
- Do not attempt to modify or alter the springs in any way.
- Ensure that your firearm is unloaded before starting any installation or modification process.
- Wear appropriate safety gear, such as safety glasses, when handling springs and firearms.
- Be aware of the potential for increased trigger sensitivity after installation. Exercise caution when handling your firearm.

Instructions for Installation and Usage

1. Preparation:

- Ensure your firearm is completely unloaded.
- Gather necessary tools such as a screwdriver and a punch tool.

2. Installation of #25A:

- Remove the grip panels of your Browning HiPower pistol.
- Remove the original hammer spring and replace it with the included 22 lb. hammer spring.
- Replace the original trigger return spring with the reduced power trigger return spring.
- Replace the firing pin spring with the reduced power firing pin spring.
- Reassemble the grip panels securely.

3. Installation of #25B (for 1991 and later models):

- Follow the same steps as above for grip panel removal.
- Replace the original hammer spring with the included 22 lb. hammer spring.
- Replace the firing pin spring with the reduced power firing pin spring.
- Reassemble the grip panels securely.

4. PostInstallation Check:

- Ensure all components are properly installed and seated.
- Conduct a function check of the firearm to ensure proper operation.
- Store your firearm safely and securely after installation.

Disposal Instructions

- Dispose of any old springs and packaging materials in accordance with local regulations.
- Do not dispose of springs in a manner that may pose a hazard to others.

Contact Information for Further Support

For any safety inquiries or concerns regarding the C&S Browning HiPower Trigger Pull Reduction Spring Kit, please refer to the EUbased contact point provided with your product.

Thank you for prioritizing safety and performance with your C&S Browning HiPower Trigger Pull Reduction Spring Kit. Enjoy improved accuracy and trigger control responsibly.

Instrucciones de Seguridad del Kit de Reducción de Peso del Gatillo C&S Browning HiPower

Introducción

Gracias por elegir el Kit de Reducción de Peso del Gatillo C&S Browning HiPower. Este kit está diseñado para mejorar el peso del gatillo de tu pistola Browning HiPower, ofreciendo un mejor rendimiento y precisión. Es esencial seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y cumplir con el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice solo para su propósito previsto.
- Siempre maneja las armas de fuego con cuidado y sigue las prácticas estándar de seguridad.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona el producto en busca de daños visibles antes de la instalación y el uso.
- Revisa regularmente las actualizaciones sobre retiros de productos o avisos de seguridad.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza solo los resortes especificados incluidos en el kit para tu modelo de pistola Browning HiPower.
- No intentes modificar o alterar los resortes de ninguna manera.
- Asegúrate de que tu arma de fuego esté descargada antes de comenzar cualquier proceso de instalación o modificación.
- Usa el equipo de seguridad adecuado, como gafas de seguridad, al manipular resortes y armas de fuego.
- Ten en cuenta la posibilidad de una mayor sensibilidad del gatillo después de la instalación. Maneja tu arma con precaución.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que tu arma de fuego esté completamente descargada.
- Reúne las herramientas necesarias, como un destornillador y una herramienta de punzón.

2. Instalación del #25A:

- Retira los paneles de agarre de tu pistola Browning HiPower.
- Retira el resorte de martillo original y reemplázalo con el resorte de martillo de 22 lbs incluido.
- Reemplaza el resorte de retorno del gatillo original con el resorte de retorno de gatillo de potencia reducida.
- Reemplaza el resorte de percusión original con el resorte de percusión de potencia reducida.
- Vuelve a ensamblar los paneles de agarre de manera segura.

3. Instalación del #25B (para modelos de 1991 en adelante):

- Sigue los mismos pasos que arriba para la retirada de los paneles de agarre.
- Reemplaza el resorte de martillo original con el resorte de martillo de 22 lbs incluido.
- Reemplaza el resorte de percusión original con el resorte de percusión de potencia reducida.
- Vuelve a ensamblar los paneles de agarre de manera segura.

4. Chequeo PostInstalación:

- Asegúrate de que todos los componentes estén correctamente instalados y asentados.
- Realiza una verificación de funcionamiento del arma de fuego para asegurar su correcto funcionamiento.
- Almacena tu arma de fuego de manera segura y protegida después de la instalación.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier resorte viejo y materiales de embalaje de acuerdo con las regulaciones locales.
- No dispongas de los resortes de una manera que pueda representar un peligro para otros.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud sobre la seguridad del Kit de Reducción de Peso del Gatillo C&S Browning HiPower, consulta el punto de contacto con sede en la UE proporcionado con tu producto.

Gracias por priorizar la seguridad y el rendimiento con tu Kit de Reducción de Peso del Gatillo C&S Browning HiPower. Disfruta de una mejor precisión y control del gatillo de manera responsable.

Instructions de sécurité pour le kit de réduction de poids de détente C&S Browning HiPower

Introduction

Merci d'avoir choisi le kit de réduction de poids de détente C&S Browning HiPower. Ce kit est conçu pour améliorer le poids de la détente de votre pistolet Browning HiPower afin d'optimiser les performances et la précision. Il est essentiel de suivre les consignes de sécurité pour garantir une utilisation sûre et se conformer au Règlement général sur la sécurité des produits de l'UE (GPSR).

Directives générales de sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Manipulez toujours les armes à feu avec précaution et suivez les pratiques de sécurité standard.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez le produit pour toute dommage visible avant l'installation et l'utilisation.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour concernant les rappels de produits ou les avis de sécurité.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez uniquement les ressorts spécifiés inclus dans le kit pour votre modèle de pistolet Browning HiPower.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer les ressorts de quelque manière que ce soit.
- Assurez-vous que votre arme à feu est déchargée avant de commencer tout processus d'installation ou de modification.
- Portez un équipement de sécurité approprié, comme des lunettes de protection, lors de la manipulation de ressorts et d'armes à feu.
- Soyez conscient du potentiel d'une sensibilité accrue de la détente après l'installation. Faites preuve de prudence lors de la manipulation de votre arme à feu.

Instructions d'installation et d'utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que votre arme à feu est complètement déchargée.
- Rassemblez les outils nécessaires tels qu'un tournevis et un outil de poinçonnage.

2. Installation du #25A :

- Retirez les panneaux de prise de votre pistolet Browning HiPower.
- Retirez le ressort de chien d'origine et remplacez-le par le ressort de chien de 22 lb inclus.
- Remplacez le ressort de retour de détente d'origine par le ressort de retour de détente à puissance réduite.
- Remplacez le ressort de percuteur d'origine par le ressort de percuteur à puissance réduite.
- Réassemblez les panneaux de prise de manière sécurisée.

3. Installation du #25B (pour les modèles de 1991 et ultérieurs) :

- Suivez les mêmes étapes que ci-dessus pour le retrait des panneaux de prise.
- Remplacez le ressort de chien d'origine par le ressort de chien de 22 lb inclus.
- Remplacez le ressort de percuteur d'origine par le ressort de percuteur à puissance réduite.
- Réassemblez les panneaux de prise de manière sécurisée.

4. Vérification postinstallation :

- Assurez-vous que tous les composants sont correctement installés et en place.
- Effectuez un contrôle de fonctionnement de l'arme à feu pour garantir un fonctionnement correct.
- Rangez votre arme à feu de manière sûre et sécurisée après l'installation.

Instructions de mise au rebut

- Éliminez tous les anciens ressorts et matériaux d'emballage conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les ressorts d'une manière qui pourrait poser un danger pour les autres.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le kit de réduction de poids de détente C&S Browning HiPower, veuillez vous référer au point de contact basé dans l'UE fourni avec votre produit.

Merci de donner la priorité à la sécurité et aux performances avec votre kit de réduction de poids de détente C&S Browning HiPower. Profitez d'une meilleure précision et d'un meilleur contrôle de la détente de manière responsable.

Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Riduzione della Trazione del Grilletto C&S Browning HiPower

Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Riduzione della Trazione del Grilletto C&S Browning HiPower. Questo kit è progettato per migliorare il peso di trazione del grilletto della tua pistola Browning HiPower, offrendo prestazioni e precisione superiori. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro e la conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Maneggia sempre le armi da fuoco con cura e segui le pratiche standard di sicurezza per le armi.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona il prodotto per eventuali danni visibili prima dell'installazione e dell'uso.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti riguardanti richiami di prodotto o avvisi di sicurezza.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo le molle specificate incluse nel kit per il tuo modello di pistola Browning HiPower.
- Non tentare di modificare o alterare le molle in alcun modo.
- Assicurati che la tua arma sia scarica prima di iniziare qualsiasi processo di installazione o modifica.
- Indossa l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, come occhiali protettivi, quando maneggi molle e armi da fuoco.
- Fai attenzione al potenziale aumento della sensibilità del grilletto dopo l'installazione. Esercita cautela quando maneggi la tua arma.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che la tua arma sia completamente scarica.
- Raccogli gli strumenti necessari, come un cacciavite e uno strumento a punzone.

2. Installazione del #25A:

- Rimuovi i pannelli di presa della tua pistola Browning HiPower.
- Rimuovi la molla del cane originale e sostituiscila con la molla per il cane da 22 lb inclusa.
- Sostituisci la molla di ritorno del grilletto originale con la molla di ritorno del grilletto a potenza ridotta.
- Sostituisci la molla di percussione con la molla di percussione a potenza ridotta.
- Rimonta i pannelli di presa in modo sicuro.

3. Installazione del #25B (per modelli del 1991 e successivi):

- Segui gli stessi passaggi sopra per la rimozione dei pannelli di presa.
- Sostituisci la molla del cane originale con la molla per il cane da 22 lb inclusa.
- Sostituisci la molla di percussione con la molla di percussione a potenza ridotta.
- Rimonta i pannelli di presa in modo sicuro.

4. Controllo PostInstallazione:

- Assicurati che tutti i componenti siano installati e fissati correttamente.
- Esegui un controllo di funzionamento dell'arma per garantire un corretto funzionamento.
- Conserva la tua arma in modo sicuro e protetto dopo l'installazione.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali molle e materiali di imballaggio usati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire le molle in un modo che possa rappresentare un pericolo per gli altri.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni relative al Kit di Riduzione della Trazione del Grilletto C&S Browning HiPower, ti preghiamo di fare riferimento al punto di contatto con sede nell'UE fornito con il tuo prodotto.

Grazie per aver dato priorità alla sicurezza e alle prestazioni con il tuo Kit di Riduzione della Trazione del Grilletto C&S Browning HiPower. Goditi una maggiore precisione e controllo del grilletto in modo responsabile.

Instrukcje Bezpieczeństwa Zestawu Sprężyn do Redukcji Opóru Spustu C&S Browning HiPower

Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór Zestawu Sprężyn do Redukcji Opóru Spustu C&S Browning HiPower. Zestaw ten został zaprojektowany w celu poprawy wagi oporu spustu Twojego pistoletu Browning HiPower, co przekłada się na lepszą wydajność i dokładność. Ważne jest, aby przestrzegać zasad bezpieczeństwa, aby zapewnić bezpieczne użytkowanie oraz zgodność z Rozporządzeniem UE w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR).

Ogólne Zasady Bezpieczeństwa

- Upewnij się, że produkt jest używany tylko zgodnie z jego przeznaczeniem.
- Zawsze obchodź się z bronią palną ostrożnie i przestrzegaj standardowych praktyk bezpieczeństwa związanych z bronią.
- Trzymaj produkt z dala od dzieci i osób nieupoważnionych.
- Przed instalacją i użytkowaniem sprawdź produkt pod kątem widocznych uszkodzeń.
- Regularnie sprawdzaj aktualizacje dotyczące wycofań produktów lub powiadomień o bezpieczeństwie.

Szczególne Środki Ostrożności przy Użytkowaniu

- Używaj tylko określonych sprężyn zawartych w zestawie do swojego modelu pistoletu Browning HiPower.
- Nie próbuj modyfikować ani zmieniać sprężyn w żaden sposób.
- Upewnij się, że Twoja broń jest rozładowana przed rozpoczęciem jakiegokolwiek instalacji lub modyfikacji.
- Noś odpowiednie środki ochrony osobistej, takie jak gogle ochronne, podczas obsługi sprężyn i broni palnej.
- Bądź świadomy potencjalnego wzrostu czułości spustu po instalacji. Zachowaj ostrożność podczas obsługi broni.

Instrukcje Instalacji i Użytkowania

1. Przygotowanie:

- Upewnij się, że Twoja broń jest całkowicie rozładowana.
- Zbierz niezbędne narzędzia, takie jak śrubokręt i narzędzie do wybijania.

2. Instalacja #25A:

- Zdejmij panele chwytowe z pistoletu Browning HiPower.
- Usuń oryginalną sprężynę kurka i zastąp ją dołączoną sprężyną kurka o wadze 22 lb.
- Zastąp oryginalną sprężynę powrotną spustu sprężyną o zmniejszonej mocy.
- Zastąp sprężynę iglicy sprężyną o zmniejszonej mocy.
- Ponownie zamontuj panele chwytowe, upewniając się, że są dobrze zamocowane.

3. Instalacja #25B (dla modeli z 1991 roku i późniejszych):

- Wykonaj te same kroki co powyżej w celu usunięcia paneli chwytowych.
- Zastąp oryginalną sprężynę kurka sprężyną kurka o wadze 22 lb.
- Zastąp sprężynę iglicy sprężyną o zmniejszonej mocy.
- Ponownie zamontuj panele chwytowe, upewniając się, że są dobrze zamocowane.

4. Kontrola po Instalacji:

- Upewnij się, że wszystkie elementy są prawidłowo zainstalowane i osadzone.
- Przeprowadź kontrolę funkcji broni, aby upewnić się, że działa prawidłowo.
- Przechowuj swoją broń w sposób bezpieczny i zabezpieczony po instalacji.

Instrukcje Utylizacji

- Utylizuj wszelkie stare sprężyny i materiały opakowaniowe zgodnie z lokalnymi przepisami.
- Nie utylizuj sprężyn w sposób, który może stanowić zagrożenie dla innych.

Informacje Kontaktowe w celu Uzyskania Dalszego Wsparcia

W przypadku jakichkolwiek zapytań dotyczących bezpieczeństwa lub wątpliwości dotyczących Zestawu Sprężyn do Redukcji Opóru Spustu C&S Browning HiPower, prosimy o odniesienie się do punktu kontaktowego z siedzibą w UE, który został dostarczony z Twoim produktem.

Dziękujemy za priorytetowe traktowanie bezpieczeństwa i wydajności z Zestawem Sprężyn do Redukcji Opóru Spustu C&S Browning HiPower. Ciesz się poprawioną dokładnością i kontrolą spustu odpowiedzialnie.

C&S Browning HiPower Trigger Pull Reduction Spring Kit Turvallisuusohjeet

Johdanto

Kiitos, että valitsit C&S Browning HiPower Trigger Pull Reduction Spring Kitin. Tämä sarja on suunniteltu parantamaan Browning HiPower pistoolisi liipaisimen painoa, mikä parantaa suorituskykyä ja tarkkuutta. On tärkeää noudattaa turvallisuusohjeita turvallisen käytön ja EU:n yleisen tuoteturvallisuusasetuksen (GPSR) noudattamisen varmistamiseksi.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että tuotetta käytetään vain sen tarkoitukseen.
- Käsittele aseita aina varovasti ja noudata standardeja aseiden turvallisuuskäytäntöjä.
- Pidä tuote lasten ja valtuuttamattomien käyttäjien ulottumattomissa.
- Tarkista tuote näkyvien vaurioiden varalta ennen asennusta ja käyttöä.
- Tarkista säännöllisesti päivitykset tuotteen takaisinvetotiedoista tai turvallisuustiedoista.

Erityiset turvallisuusvaroitukset käytössä

- Käytä vain sarjan mukana tulevia määriteltyjä jousia Browning HiPower pistoolisi mallille.
- Älä yritä muokata tai muuttaa jousia millään tavalla.
- Varmista, että aseesi on tyhjennetty ennen asennusta tai muokausprosessin aloittamista.
- Käytä asianmukaisia suojavarusteita, kuten suojalaseja, käsitellessäsi jousia ja aseita.
- Ole tietoinen mahdollisesta liipaisimen herkkyyden lisääntymisestä asennuksen jälkeen. Ole varovainen käsitellessäsi asetta.

Asennus ja käyttöohjeet

1. Valmistelu:

- Varmista, että aseesi on täysin tyhjennetty.
- Kerää tarvittavat työkalut, kuten ruuvimeisseli ja pulttipyssy.

2. Asennus #25A:

- Poista Browning HiPower pistoolisi kahvapaneelit.
- Poista alkuperäinen iskupesän jousi ja vaihda se mukana tulevaan 22 lb. iskupesän jouseen.
- Vaihda alkuperäinen liipaisimen palautusjousi alitehoiseen liipaisimen palautusjouseen.
- Vaihda alkuperäinen iskupesän jousi alitehoiseen iskupesän jouseen.
- Kokoa kahvapaneelit takaisin turvallisesti.

3. Asennus #25B (1991 ja myöhemmät mallit):

- Seuraa samoja vaiheita kuin yllä kahvapaneelien poistamiseksi.
- Vaihda alkuperäinen iskupesän jousi mukana tulevaan 22 lb. iskupesän jouseen.
- Vaihda alkuperäinen iskupesän jousi alitehoiseen iskupesän jouseen.
- Kokoa kahvapaneelit takaisin turvallisesti.

4. Asennuksen jälkeinen tarkistus:

- Varmista, että kaikki komponentit on asennettu ja istutettu oikein.
- Suorita toiminnallinen tarkistus aseesta varmistaaksesi, että se toimii oikein.
- Säilytä aseesi turvallisesti ja varmuudella asennuksen jälkeen.

Hävitsohjeet

- Hävitä vanhat jouset ja pakkausmateriaalit paikallisten määräysten mukaisesti.
- Älä hävitä jousia tavalla, joka voi aiheuttaa vaaran muille.

Yhteystiedot lisätukea varten

Mikäli sinulla on kysymyksiä tai huolenaiheita C&S Browning HiPower Trigger Pull Reduction Spring Kitin turvallisuudesta, ota yhteyttä tuotteen mukana toimitettuun EU-pohjaiseen yhteyspisteeseen.

Kiitos, että priorisoi turvallisuutta ja suorituskykyä C&S Browning HiPower Trigger Pull Reduction Spring Kitin kanssa. Nauti parantuneesta tarkkuudesta ja liipaisimen hallinnasta vastuullisesti.

C&S Browning HiPower Trigger Pull Reduction Spring Kit Säkerhetsinstruktioner

Introduktion

Tack för att du valt C&S Browning HiPower Trigger Pull Reduction Spring Kit. Detta kit är utformat för att förbättra dragvikten på avtryckaren för din Browning HiPowerpistol för ökad prestanda och noggrannhet. Det är viktigt att följa säkerhetsriktlinjer för att säkerställa säker användning och efterlevnad av EU:s allmänna produkt säkerhetsförordning (GPSR).

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Se till att produkten endast används för sitt avsedda syfte.
- Hantera alltid skjutvapen med omsorg och följ standard säkerhetsrutiner för skjutvapen.
- Håll produkten utom räckhåll för barn och obehöriga användare.
- Inspektera produkten för synliga skador innan installation och användning.
- Kontrollera regelbundet uppdateringar angående produktåterkallelser eller säkerhetsmeddelanden.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd endast de specifika fjädrarna som ingår i kitet för din modell av Browning HiPowerpistol.
- Försök inte att modifiera eller ändra fjädrarna på något sätt.
- Se till att ditt skjutvapen är oladdat innan du påbörjar installation eller modifiering.
- Bär lämplig skyddsutrustning, såsom skyddsglasögon, när du hanterar fjädrar och skjutvapen.
- Var medveten om den potentiella ökningen av avtryckarsensitivitet efter installation. Utöva försiktighet när du hanterar ditt skjutvapen.

Instruktioner för installation och användning

1. Förberedelse:

- Se till att ditt skjutvapen är helt oladdat.
- Samla nödvändiga verktyg såsom en skruvmejsel och en stansverktyg.

2. Installation av #25A:

- Ta bort grepppanelerna på din Browning HiPowerpistol.
- Ta bort den ursprungliga hammarfjäders och ersätt den med den medföljande 22 lb. hammarfjäders.
- Byt ut den ursprungliga fjädern för triggerretur mot fjädern med reducerad kraft för triggerretur.
- Byt ut tändstiftsfjäders mot fjädern med reducerad kraft för tändstift.
- Montera tillbaka grepppanelerna på ett säkert sätt.

3. Installation av #25B (för modeller från 1991 och framåt):

- Följ samma steg som ovan för att ta bort grepppanelerna.
- Byt ut den ursprungliga hammarfjäders mot den medföljande 22 lb. hammarfjäders.
- Byt ut tändstiftsfjäders mot fjädern med reducerad kraft för tändstift.
- Montera tillbaka grepppanelerna på ett säkert sätt.

4. Kontroll efter installation:

- Se till att alla komponenter är korrekt installerade och sitter på plats.
- Genomför en funktionskontroll av skjutvapnet för att säkerställa korrekt funktion.
- Förvara ditt skjutvapen säkert efter installation.

Avfallsinstruktioner

- Kassera eventuella gamla fjädrar och förpackningsmaterial i enlighet med lokala föreskrifter.
- Kassera inte fjädrar på ett sätt som kan utgöra en fara för andra.

Kontaktinformation för ytterligare stöd

För eventuella säkerhetsfrågor eller bekymmer angående C&S Browning HiPower Trigger Pull Reduction Spring Kit, vänligen hänvisa till den EUbaserade kontaktpunkt som medföljer din produkt.

Tack för att du prioriterar säkerhet och prestanda med ditt C&S Browning HiPower Trigger Pull Reduction Spring Kit. Njut av förbättrad noggrannhet och avtryckarkontroll på ett ansvarsfullt sätt.

C&S Browning HiPower Trigger Pull Reduction Spring Kit Bezpečnostní pokyny

Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali C&S Browning HiPower Trigger Pull Reduction Spring Kit. Tento kit je navržen tak, aby zlepšil hmotnost spouštění vašeho pistole Browning HiPower pro lepší výkon a přesnost. Je nezbytné dodržovat bezpečnostní pokyny, aby byla zajištěna bezpečná používání a dodržování nařízení EU o obecné bezpečnosti výrobků (GPSR).

Obecné bezpečnostní pokyny

- Zajistěte, aby byl výrobek používán pouze k jeho zamýšlenému účelu.
- Vždy zacházejte se střelnými zbraněmi opatrně a dodržujte standardní bezpečnostní postupy při manipulaci se zbraněmi.
- Uchovávejte výrobek mimo dosah dětí a neoprávněných uživatelů.
- Před instalací a používáním výrobku zkontrolujte, zda nedošlo k viditelnému poškození.
- Pravidelně kontrolujte aktualizace týkající se stažení výrobku nebo bezpečnostních oznámení.

Specifické bezpečnostní opatření pro používání

- Používejte pouze specifikované pružiny obsažené v sadě pro váš model pistole Browning HiPower.
- Nepokoušejte se pružiny jakkoli upravit nebo měnit.
- Zajistěte, aby byla vaše střelná zbraň vybitá před zahájením jakéhokoli procesu instalace nebo úpravy.
- Při manipulaci s pružinami a střelnými zbraněmi noste vhodné ochranné vybavení, například ochranné brýle.
- Buďte si vědomi potenciálního zvýšení citlivosti spouště po instalaci. Při manipulaci se svou zbraní buďte opatrní.

Pokyny pro instalaci a používání

1. Příprava:

- Zajistěte, aby byla vaše střelná zbraň úplně vybitá.
- Shromážděte potřebné nástroje, jako je šroubovák a nástroj na vytlačení.

2. Instalace #25A:

- Odstraňte gripy vaší pistole Browning HiPower.
- Odstraňte původní pružinu kohoutu a nahraďte ji dodanou 22 lb. pružinou kohoutu.
- Vyměňte původní pružinu návratu spouště za pružinu s nižší silou.
- Vyměňte pružinu spouštěče za pružinu s nižší silou.
- Znovu bezpečně sestavte gripy.

3. Instalace #25B (pro modely z roku 1991 a později):

- Postupujte podle stejných kroků jako výše pro odstranění gripů.
- Nahraďte původní pružinu kohoutu dodanou 22 lb. pružinou kohoutu.
- Vyměňte pružinu spouštěče za pružinu s nižší silou.
- Znovu bezpečně sestavte gripy.

4. Kontrola po instalaci:

- Zajistěte, aby byly všechny komponenty správně nainstalovány a usazeny.
- Proveďte funkční kontrolu střelné zbraně, abyste zajistili správnou funkci.
- Po instalaci bezpečně a bezpečně uložte svou zbraň.

Pokyny pro likvidaci

- Likvidujte jakékoliv staré pružiny a obalové materiály v souladu s místními předpisy.
- Nepokoušejte se likvidovat pružiny způsobem, který by mohl představovat nebezpečí pro ostatní.

Kontaktní informace pro další podporu

Pro jakékoliv dotazy nebo obavy týkající se C&S Browning HiPower Trigger Pull Reduction Spring Kit se prosím obraťte na kontaktní místo se sídlem v EU, které je uvedeno s vaším výrobkem.

Děkujeme, že upřednostňujete bezpečnost a výkon s vaším C&S Browning HiPower Trigger Pull Reduction Spring Kit. Užívejte si zlepšenou přesnost a kontrolu spouště zodpovědně.